

DAFTAR ISI

| | |
|--|------|
| HALAMAN SAMPUL LUAR | i |
| HALAMAN SAMPUL DALAM | ii |
| PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN | iii |
| LEMBAR PERSETUJUAN..... | iv |
| LEMBAR PENGESAHAN | v |
| KATA PENGANTAR | vi |
| HALAMAN ABSTRAK..... | vii |
| DAFTAR ISI..... | ix |
| DAFTAR TABEL..... | x |
| DAFTAR GAMBAR | xi |
| DAFTAR LAMPIRAN..... | xii |
| DAFTAR SINGKATAN | xiii |
| BAB 1 PENDAHULUAN | |
| 1.1 Latar Belakang | 1 |
| 1.2 Rumusan Masalah | 5 |
| 1.3 Tujuan Penelitian | 5 |
| 1.4 Manfaat Penelitian | 5 |
| BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA | |
| 2.1 Konsep Teori Kehamilan | 7 |
| 2.1.1 Pengertian Kehamilan | 7 |
| 2.1.2 Adaptasi Fisiologi saat Kehamilan | 7 |
| 2.1.3 Pertumbuhan dan Perkembangan Janin Intrauteri..... | 15 |
| 2.1.4 Nutrisi saat Kehamilan | 19 |
| 2.1.5 Pemantauan saat Masa Kehamilan..... | 20 |
| 2.1.6 Penentuan Usia Kehamilan | 26 |
| 2.1.7 Hambatan Pertumbuhan Janin..... | 27 |
| 2.2 Konsep Teori Stunting | 32 |
| 2.2.1 Pengertian Stunting | 32 |
| 2.2.2 Faktor Resiko Stunting..... | 33 |
| 2.2.3 Dampak Stunting..... | 41 |
| 2.2.4 Penilaian dan Pengukuran Stunting | 42 |
| 2.2.5 Pencegahan Stunting | 44 |
| 2.3 Hubungan TFU saat Hamil dg Stunting..... | 46 |
| 2.4 Kerangka Teori..... | 48 |
| 2.5 Hipotesis..... | 48 |
| BAB 3 METODE PENELITIAN | |
| 3.1 Desain Penelitian..... | 49 |
| 3.2 Kerangka Operasional | 50 |
| 3.3 Populasi, Sampel, dan Sampling..... | 50 |
| 3.3.1 Populasi..... | 50 |
| 3.3.2 Sampel..... | 51 |

| | | |
|--|--|----|
| 3.3.3 | Sampling | 51 |
| 3.4 | Kriteria Subjek Penelitian | 52 |
| 3.5 | Variabel Penelitian | 53 |
| 3.6 | Definisi Operasional Variabel..... | 53 |
| 3.6.1 | Definisi Teori | 53 |
| 3.6.2 | Definisi Operasional..... | 54 |
| 3.7 | Lokasi dan Waktu Penelitian | 54 |
| 3.8 | Alat Pengumpulan Data | 55 |
| 3.9 | Metode Pengumpulan Data | 55 |
| 3.9.1 | Tahap Persiapan | 55 |
| 3.9.2 | Tahap Pelaksanaan | 56 |
| 3.10 | Metode Pengolahan Data | 58 |
| 3.10.1 | Pengolahan Data..... | 58 |
| 3.10.2 | Analisa Data | 60 |
| 3.11 | Etika Penelitian | 61 |
| BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN | | |
| 4.1 | Hasil Penelitian | 64 |
| 4.1.1 | Data Umum | 64 |
| 4.1.2 | Data Khusus | 67 |
| 4.2 | Pembahasan..... | 71 |
| 4.2.1 | Kejadian Stunting pada Bayi..... | 71 |
| 4.2.2 | Kesesuaian TFU dengan UK..... | 75 |
| 4.2.3 | Hubungan Kesesuaian TFU dg Stunting..... | 77 |
| 4.3 | Keterbatasan Penelitian..... | 81 |
| BAB 5 PENUTUP | | |
| 5.1 | Kesimpulan | 82 |
| 5.2 | Saran..... | 83 |
| 5.2.1 | Bagi Bidan..... | 83 |
| 5.2.2 | Bagi Responden dan Masyarakat | 83 |
| 5.2.3 | Rekomendasi | 84 |
| DAFTAR PUSTAKA | | |
| LAMPIRAN | | |

DAFTAR TABEL

| | |
|---|----|
| Tabel 2.1 Pertumbuhan Hasil Konsepsi | 15 |
| Tabel 2.2 Penyebab Ketidaksesuaian TFU dg UK | 25 |
| Tabel 2.3 UK berdasarkan TFU | 26 |
| Tabel 3.1 Definisi Operasional Variabel | 54 |
| Tabel 3.2 Tabel Odds Ratio | 60 |
| Tabel 4.1 Distribusi Frekuensi Usia Bayi | 65 |
| Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Berdasarkan Tinggi Badan Ibu | 65 |
| Tabel 4.3 Distribusi Frekuensi Berat Bayi Lahir | 66 |
| Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Usia Ibu | 66 |
| Tabel 4.5 Distribusi Frekuensi Pemenuhan Nutrisi Bayi..... | 67 |
| Tabel 4.6 Distribusi Frekuensi Kesesuaian TFU pada UK >20 Minggu | 68 |
| Tabel 4.7 Distribusi Frekuensi Kategori PB/U pada Bayi | 68 |
| Tabel 4.8 Tabulasi Silang Kesesuaian TFU saat UK >20 Minggu dengan Kejadian Stunting pada Bayi | 69 |
| Tabel 4.9 Tabulasi Silang Faktor Resiko (Odds Ratio) | 70 |

DAFTAR GAMBAR

| | |
|--|----|
| Gambar 2.1 Kerangka Konsep Penelitian | 48 |
| Gambar 3.1 Skema Case Control Penelitian | 49 |
| Gambar 3.2 Kerangka Operasional Penelitian | 50 |

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Jadwal Kegiatan
- Lampiran 2 Pernyataan Kesediaan Membimbing Pembimbing 1
- Lampiran 3 Pernyataan Kesediaan Membimbing Pembimbing 2
- Lampiran 4 Penjelasan Mengikuti Penelitian
- Lampiran 5 *Informed Consent*
- Lampiran 6 SOP Pengukuran PB Bayi
- Lampiran 7 Lembar Pengkajian
- Lampiran 8 Persetujuan Komisi Etik (*Ethical Clearance*)
- Lampiran 9 Surat Pengantar Ijin Penelitian dari Jurusan
- Lampiran 10 Surat Ijin Penelitian dari Bakesbangpol
- Lampiran 11 Surat Ijin Penelitian dari Dinkes Kabupaten Malang
- Lampiran 12 Surat Balasan Telah Melakukan Penelitian dari Puskesmas Poncokusumo
- Lampiran 13 Tabel Hasil Penelitian
- Lampiran 14 Tabel Koding Hasil Penelitian
- Lampiran 15 Hasil Pengolahan Data dalam SPSS
- Lampiran 16 Lembar Konsultasi
- Lampiran 17 Kategori Panjang Badan Bayi menurut Umur untuk Laki-laki dan Perempuan
- Lampiran 18 Tinggi Fundus Uteri sesuai Usia Kehamilan

DAFTAR SINGKATAN

| | |
|-----------|--|
| AC | : <i>Abdomen Circumference</i> |
| AKE | : Angka Kecukupan Energi |
| ASI | : Air Susu Ibu |
| BBLR | : Bayi Berat Lahir Rendah |
| CI | : <i>Confidence Interval</i> |
| CMV | : <i>Citomegalo Virus</i> |
| DM | : Diabetes Mellitus |
| HC | : <i>Head Circumference</i> |
| HCG | : Human Chorionic Gonadotropin |
| HPHT | : Hari Pertama Haid Terakhir |
| HPK | : Hari Pertama Kehidupan |
| IgG | : Immunoglobulin-G |
| IMD | : Inisiasi Menyusu Dini |
| IMT | : Indeks Massa Tubuh |
| ISPA | : Infeksi Saluran Pernafasan Akut |
| IUGR | : <i>Intrauterine Growth Retardation</i> |
| KEK | : Kekurangan Energi Kronis |
| KIA | : Kesehatan Ibu dan Anak |
| LGA | : <i>Large for Gestational Age</i> |
| LILA | : Lingkar Lengan Atas |
| MGRS | : <i>Multicentre Growth Reference Study</i> |
| MP-ASI | : Makanan pendamping Air Susu Ibu |
| OR | : <i>Odds Ratio</i> |
| PAP | : Pintu Atas Panggul |
| PB/U | : Panjang badan/Usia |
| PCO2 | : <i>Partial Pressure of Carbon Dioxide</i> |
| PHBS | : Perilaku Hidup Bersih dan Sehat |
| PO2 | : <i>Partial Pressure of Oxygen</i> |
| PSG | : Pemantauan Status Gizi |
| Riskesdas | : Riset Kesehatan Dasar |
| SD | : Standar Deviasi |
| SGA | : <i>Small for Gestational Age</i> |
| TB/U | : Tinggi badan/Usia |
| TFU | : Tinggi Fundus Uteri |
| TNP2K | : Tim Nasional Percepatan Pembangunan Kemiskinan |
| UNICEF | : <i>United Nations Children's Fund</i> |
| USG | : <i>Ultrasonografi</i> |
| WHO | : <i>World Health Organization</i> |